

## MDR46 GEMINA 2



|                     |               |                |                   |
|---------------------|---------------|----------------|-------------------|
| Leistung            | <b>27 W</b>   | Nennspannung   | <b>230 V</b>      |
| Farbtemperatur      | <b>3000 K</b> | Lichtfarbe     | <b>Warm white</b> |
| Ausstrahlungswinkel | <b>60 °</b>   | Schutzart (IP) | <b>IP20</b>       |



 Konformitätserklärung

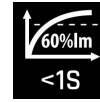
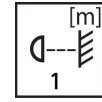


 Photometrische Datei

MDR46PRO2793060W

Technische Daten:

|                                     |                        |
|-------------------------------------|------------------------|
| Produktidentifikator                | WOJP03544              |
| Leistung                            | 27 W                   |
| Nennstrom                           | 129.1 mA               |
| Nennspannung                        | 230 V                  |
| Energieeffizienzklasse              | F                      |
| Energieverbrauch                    | 27 kWh/1000h           |
| Frequenz                            | 50HZ Hz                |
| Schutzklasse                        | I                      |
| Netzteilerhersteller                | TCI                    |
| Leistungsfaktor                     | 0.93                   |
| Lichtstrom*                         | 3105 lm (360°)         |
| Lichtstrom**                        | 2700 lm (360°)         |
| Lampenlichtausbeute                 | 115 lm/W               |
| Farbtemperatur                      | 3000 K                 |
| Lichtfarbe                          | Warm white             |
| Ausstrahlungswinkel                 | 60 °                   |
| RA                                  | 90                     |
| Enthält die Quelle                  | +                      |
| Hersteller von LED-Dioden           | CREE                   |
| Gleichmäßigkeit der Farben SDCM max | 3                      |
| Dimmbar                             | OPC                    |
| Arbeitstemperaturbereich            | -20/+40 °              |
| Lebensdauer des Produkts            | 50000 h                |
| Werkstoff des Gehäuses              | ALUMINIUM              |
| Schutzart (IP)                      | IP20                   |
| Farbe                               | Weiß                   |
| Maß (AxBxC)                         | 99 x 125 x 167 mm      |
| Gewicht                             | 1.11 kg                |
| Zur Verwendung                      | wewnqtrz               |
| Montageart                          | 3-Phasen Aufbauschiene |
| Anwendung                           | Innen                  |
| Hergestellt in                      | PL                     |



\*gilt für die verwendete LED-Quelle. \*\*Leuchtenlichtstrom